# Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

Manual de Instruções ões

Forno Elétrico 48L

## INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de um aparelho da linha Philco.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, ler atentamente as instruções a seguir.

Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções, guardá-lo para eventuais consultas.

**NOTA:** É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

#### **MEDIDAS DE SEGURANÇA IMPORTANTES**

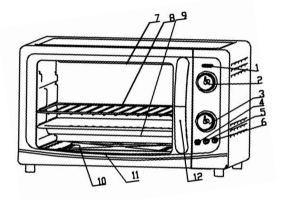
- •Não utilizar o aparelho quando apresentar algum dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada a fim de evitar riscos.
- •Para evitar o perigo de choque elétrico, não colocar o aparelho ou seu cordão elétrico em contato com água ou outros líquidos.
- •Não tocar qualquer superfície quente. Usar luvas especiais, que protegem contra o calor, para remover ou tocar em qualquer parte quente. Sempre colocar o aparelho sobre superfície resistente ao calor.
- •Sempre supervisionar a operação do aparelho e prestar atenção especial quando crianças estiverem por perto.
- •Deixar um espaço livre de, aproximadamente, 10-15 cm, ao redor do produto. Colocar o aparelho sobre superfície seca e horizontal.
- •Desconectar o plugue da tomada elétrica quando não estiver em uso e antes de sua limpeza. Deixar sempre o aparelho esfriar antes de colocar ou retirar qualquer peça removível.
- •O uso de acessórios não recomendados pelo fabricante pode causar ferimentos.
- •Não usar qualquer acessório além dos que são fornecidos com o produto.
- •Retirar sempre o plugue da tomada elétrica. Nunca puxar o cordão elétrico.
- •Não deixar o cordão elétrico pendurado sobre a beirada de uma mesa ou balcão e nunca tocar nas superfícies ainda quentes.
- •Não colocar o aparelho perto de uma chama ou queimador elétrico.
- •Não usar em locais descobertos.
- •Se o circuito elétrico estiver sobrecarregado com outros aparelhos, o aparelho pode não funcionar apropriadamente. O Forno deve ser conectado a um circuito elétrico separado, longe de outros aparelhos.
- A temperatura das superfícies acessíveis pode ser alta enquanto o aparelho estiver ligado.
- •Armazenar apenas os acessórios que são fornecidos com o produto, dentro do forno, quando ele não estiver em uso. Não armazenar outros materiais dentro dele.
- •Pode ocorrer um incêndio se o aparelho for coberto ou estiver em contato com material inflamável, incluindo cortinas, tapeçarias, paredes e materiais semelhantes, durante sua operação. Não colocar nada sobre o aparelho durante sua operação.
- •Não colocar papelão, papel ou plástico dentro do forno.
- •Para desligar o aparelho, girar o botão tempo para a posição Desl. e, então, remover o cordão elétrico da tomada elétrica.

- •Todos os recipientes colocados dentro do forno não podem ser hermeticamente fechados. Também, eles precisam oferecer espaço para a expansão de fluídos.
- •Limpar o aparelho regularmente já que a gordura pode se acumular e causar um incêndio. Certificar-se de que o aparelho não está perto de cortinas, tapeçarias ou outros materiais inflamáveis.
- •Não limpar com esponjas de metal. Pequenos pedaços de metal podem se soltar e entrar em contato com peças elétricas, oferecendo o risco de choque elétrico.
- •Para evitar queimaduras, sempre usar os botões para operar o aparelho.
- •Não tocar em áreas quentes, como laterais e a parte superior da porta de vidro tempera-
- •Usar apenas um pano úmido, com um pouco de detergente neutro para limpar a porta de vidro temperado. Não usar utensílios afiados já que podem estragar o vidro e fazer com que ele se quebre. Sempre deixar o aparelho esfriar antes de limpá-lo.
- •Não colocar pedaços muito grandes de alimentos ou utensílios de metal dentro de um forno elétrico já que podem causar incêndios e oferecer risco de choque elétrico.
- •Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a não ser que sejam supervisionadas ou instruídas com relação ao uso do aparelho por uma pessoa responsável por sua segurança.
- •Crianças devem ser supervisionadas para garantir que elas não brinquem com o aparelho.
- •Não cobrir qualquer parte do forno com papel alumínio. Isso pode causar o superaquecimento do forno.
- •Manusear com muito cuidado gualguer recipiente que seja de metal ou vidro.
- •Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não consertar o aparelho em casa. Quando precisar o usuário deverá levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- •A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.
- •Esse produto é destinado a uso doméstico.
- •Esse produto não pode ser utilizado com temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.

### COMPONENTES

- 1.Luz indicadora de funcionamento;
- 2. Controle de temperatura;
- 3. Controle de tempo;
- 4. Acionemento da resistência superior;
- 5. Acionemento da resistência inferior;
- 6. Botão Liga/Desl. da lâmpada interna;

- 7. Resistência superior;
- 8. Grelha deslizante;
- 9. Assadeira;
- 10.Bandeja coletora de resíduos;
- 11.Resistência inferior;
- 12. Puxador da porta;



### ANTES DE USAR PELA PRIMEIRA VEZ

- 1.Remover todos os acessórios e materiais de embalagem de dentro do Forno.
- 2.Lavar a grelha deslizante e a assadeira em aço com água morna e detergente neutro. Limpar a parte de dentro do aparelho e com um pano úmido ou esponja. Enxugar bem com papel toalha para assegurar que a unidade está bem seca, antes do primeiro uso.
- 3.Colocar o produto sobre uma superfície estável. NÃO OPERAR O FORNO EM UM MESMO CIRCUITO ONDE ESTIVER CONECTADO OUTRO APARELHO.
- 4.Posicionar o aparelho para que fique, pelo menos, 10 15 cm de qualquer objeto ao ser redor. Assegurar-se de que nada é colocado sobre o forno.
- Só na primeira vez, colocar o controle de temperatura na temperatura máxima, o controle das resistências em •Aquecimento superior e inferior e o botão tempo para 15 minutos. Isso fará com que qualquer óleo ainda existente no Forno seja eliminado.

NOTA: O Forno pode soltar fumaça durante esse processo. Isso é normal para aparelhos novos e não deve levar mais de 10-15 minutos.

## **FUNÇÕES DO APARELHO**

Conhecer as funções e acessórios do forno antes de usá-lo pela primeira vez.

- •Controle de temperatura: permite escolher a temperatura desejada: até 250°C.
- •Controle de função: Este forno tem três funções para o preparo de alimentos:
  - Aquecimento superior
  - •Aquecimento inferior
  - •Aquecimento superior e inferior
- •Controle de tempo: para ligar, girar este botão para a direita (sentido horário). Uma campainha irá soar ao fim do tempo programado. Se desejar desligar manualmente o produto, girar o botão no sentido anti-horário até a posição "Desl.". Girando-o para esquerda na posição "Ligado", o produto irá funcionar continuamente por tempo

indeterminado.

- •Luz indicadora de funcionamento: permanece acesa sempre que o forno estiver ligado.
- •Grelha deslizante: para assar, tostar e cozinhar alimentos em panelas e travessas.
- •Assadeira antiaderente: usada para assar e grelhar carne, aves, peixe e outros tipos de alimentos.
- •Aquecimento superior: Pressionar o botão Aquec. Superior. Usar esta função para peixe, bifes, filés, legumes, etc.
- •Aquecimento inferior: Pressionar o botão Aquec. Inferior. Usar esta função para alimentos, como pedaços de carne não muito grossos, sopas, ensopados e bolos em geral.
- •Aquecimento superior e inferior: Pressionar os botões Aquec. Inferior e Aquec. Superior. Usar esta função para alimentos como milho, pão, biscoitos e para aquecer alimentos.

## **OPERAÇÃO**

- •Colocar a assadeira e a grelha deslizante na posição mais adequada usando as canaletas como guias.
- •Pressionar o botão de seleção de aquecimento desejada.
- •Girar o controle de tempo para a posição "Ligado" ou selecionar o tempo desejado.
- •Caso o seletor de tempo seja colocado na posição "Ligado", quando o cozimento estiver completo, deve-se girar o controle de tempo para a posição "Desligado". Nota: Os tempos de cozimento são fornecidos para carnes na temperatura da geladeira. Para carnes congeladas os tempos poderão ser mais longos.

#### LIMPEZA

#### SEMPRE RETIRAR O PLUGUE DA TOMADA E DEIXAR O APARELHO ESFRIAR ANTES DE LIMPÁ-LO.

Para se proteger contra o risco de choque elétrico nunca mergulhar o aparelho, seu cordão elétrico ou plugue em água ou outros líquidos.

Seu forno possui um revestimento especial que possibilita uma limpeza rápida. Se o usuário desejar, limpar as paredes com um tecido macio, umedecido com detergente suave. NUNCA USAR PALHA DE AÇO, SUBSTÂNCIAS ABRASIVAS. NÃO RASPAR AS PAREDES COM UTENSÍLIOS DE METAL POIS O REVESTIMENTO INTERNO PODERÁ SER DANIFICADO.

Lavar os acessórios com água e detergente neutro. Limpar a porta com um tecido úmido e secá-la com papel-toalha. Limpar as superfícies externas com um tecido úmido.

SECAR TOTALMENTE TODOS OS COMPONENTES ANTES DE CONECTAR O FORNO À TOMADA E UTILIZÁ-LO.

## TABELA DE PROBLEMA X CAUSA X SOLUÇÃO

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO		
Não liga.	1 - A chave de funções está na posição "DESL.".	1 - Colocar a chave de funções em uma posição de aquecimento.		
	2 - O <i>TIMER</i> está na posição "DESL".	2 - Selecionar o tempo desejado ou a função "LIGADO"		
	3 - O seletor de temperatura esta na posição "DESL."	3 - Selecionar a temperatura desejada.		
	4 - A tomada esta sem energia.	4 - Verificar se há energia testando a tomada com outros aparelhos.		
Apenas um par de resistência está aquecendo.	1 - Verificar se a chave de funções está ajustada para o aquecimento dos dois pares de resistência (superior e inferior).	1 - Se desejar que todas as resistências sejam ligadas ao mesmo tempo, é necessário ajustar a chave de funções para acionar as resistências superior e inferior (ver item "COMO UTILIZAR O FORNO").		
Luz não acende.	1 - Produto não está ligado à rede elétrica.	1 - Inserir o plugue na tomada da rede elétrica.		
	2 -Aparelho está desligado.	2 - Colocar a chave de funções em uma posição de aquecimento, girar o TIMER para o tempo desejado e selecionar uma temperatura adequada.		

## **USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICOS**



www.philco.com.br/FaleConosco.aspx